



N-SEAL™

Spülungsverlustmaterial

Beschreibung	Das säurelösliche Spülungsverlustmaterial N-SEAL ist eine spezielle Rezeptur aus extrudierten Mineralfasern. Aufgrund der Löslichkeit in schwachen Säuren ist N-SEAL™ leicht aus Produktionsbereichen zu entfernen.
Anwendungen/ Funktionen	N-SEAL kann bei Spülungsverlust als Additiv in Konzentrationen von bis zu 86 kg/m ³ (70 lb/100 Gallonen) zugegeben werden.
Vorteile	<ul style="list-style-type: none">• Nach NSF-/ANSI-Standard 60 zertifiziert• Säurelöslich• Leicht benetzend• Anorganisch und nicht fermentierend
Typische Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Aussehen (Erscheinungsbild) Grauweiße Fasern• Dichte 2,6
Empfohlene Verarbeitung	<p>N-SEAL kann direkt durch den Trichter eingefüllt werden.</p> <ul style="list-style-type: none">• Für die normale Verarbeitung im aktiven System 6-24 kg pro m³ Bohrspülung (5-20 lb/100 Gallonen) zugeben• Als Pellet 24-86 kg pro m³ Bohrspülung (20-70 lb/100 Gallonen) zugeben <p>N-SEAL ist zu 95% säurelöslich. Um 0,5 kg (1 lb) N-SEAL aufzulösen, verwenden Sie entweder</p> <ul style="list-style-type: none">• 1-2 kg/kg AQUA-CLEAR® MGA (1-2 lb) <p>oder</p> <ul style="list-style-type: none">• 1-2 Liter/kg einer Mischung aus 10% HCl/5% Essigsäure (0,5-1 Gallone)
Gebindegrößen	N-SEAL ist in mehrwandigen Papiersäcken zu 13,6 kg (30 lb) abgepackt.
Verfügbarkeit	N-SEAL kann über jeden Händler von Baroid Industrial Drilling-Produkten bezogen werden. Um einen Baroid IDP-Händler in Ihrer Nähe zu finden, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst in Houston oder an einen IDP-Vertriebsmitarbeiter in Ihrer Region.

**Baroid Industrial Drilling Products
Product Service Line, Halliburton**
3000 N. Sam Houston Pkwy E.
Houston, TX 77032

Kundendienst	(800) 735-6075 gebührenfrei	(281) 871-4612
Technischer Service	(877) 379-7412 gebührenfrei	(281) 871-4613